



Universidade Federal de Alagoas
Campus de Engenharias e Ciências Agrárias
Secretaria dos Cursos de Agroecologia e Engenharias



OFERTA ACADÊMICA DO SEMESTRE LETIVO 2020.2
ENGENHARIA DE ENERGIA

SEGUNDO PERÍODO - MATRIZ 2020					
SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA	
13:30 – 14:20	CÁLCULO I	ESTATÍSTICA GERAL	FÍSICA I	ESTATÍSTICA GERAL	
14:20 – 15:10	CÁLCULO II	ESTATÍSTICA GERAL	FÍSICA I	ESTATÍSTICA GERAL	
15:20 – 16:10	FÍSICA I	QUÍMICA ORGÂNICA	ÁLGEBRA LINEAR	CÁLCULO II	
16:10 – 17:00	FÍSICA I	QUÍMICA ORGÂNICA	ÁLGEBRA LINEAR	CÁLCULO II	
17:10 – 18:00	ÁLGEBRA LINEAR	QUÍMICA ORGÂNICA			
18:00 – 18:50	ÁLGEBRA LINEAR				

TERCEIRO PERÍODO - MATRIZ 2017					
SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA	
13:30 – 14:20	CIÊNCIAS DO AMBIENTE E MANEJO DE RECURSOS NATURAIS	AGROMETEOROLOGIA E CLIMATOLOGIA	CIÊNCIAS DO AMBIENTE E MANEJO DE RECURSOS NATURAIS	CÁLCULO III	AGROMETEOROLOGIA E CLIMATOLOGIA
14:20 – 15:10	CIÊNCIAS DO AMBIENTE E MANEJO DE RECURSOS NATURAIS	AGROMETEOROLOGIA E CLIMATOLOGIA	CIÊNCIAS DO AMBIENTE E MANEJO DE RECURSOS NATURAIS	CÁLCULO III	AGROMETEOROLOGIA E CLIMATOLOGIA
15:20 – 16:10	DESENHO TÉCNICO INDUSTRIAL	CÁLCULO III	FÍSICA II	METODOLOGIA DA PESQUISA	FÍSICA II
16:10 – 17:00	DESENHO TÉCNICO INDUSTRIAL	CÁLCULO III	FÍSICA II	METODOLOGIA DA PESQUISA	FÍSICA II
17:10 – 18:00	DESENHO TÉCNICO INDUSTRIAL			METODOLOGIA DA PESQUISA	
18:00 – 18:50					

QUARTO PERÍODO - MATRIZ 2017					
SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA	
13:30 – 14:20	BIOQUÍMICA	HIDROLOGIA	BIOQUÍMICA	HIDROLOGIA	FÍSICA III
14:20 – 15:10	BIOQUÍMICA	HIDROLOGIA	BIOQUÍMICA	HIDROLOGIA	FÍSICA III
15:20 – 16:10	MECÂNICA DOS SÓLIDOS I		CÁLCULO IV	ENERGIA DE BIOMASSA E CAPTAÇÃO DE CARBONO	CÁLCULO IV
16:10 – 17:00	MECÂNICA DOS SÓLIDOS I	ENERGIA DE BIOMASSA E CAPTAÇÃO DE CARBONO	CÁLCULO IV	ENERGIA DE BIOMASSA E CAPTAÇÃO DE CARBONO	CÁLCULO IV
17:10 – 18:00	FÍSICA III	ENERGIA DE BIOMASSA E CAPTAÇÃO DE CARBONO	MECÂNICA DOS SÓLIDOS I		
18:00 – 18:50	FÍSICA III		MECÂNICA DOS SÓLIDOS I		

QUINTO PERÍODO - MATRIZ 2017					
SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA	
13:30 – 14:20	TERMODINÂMICA	CÁLCULO NUMÉRICO	TERMODINÂMICA	FUNDAMENTOS DE ENERGIA ELÉTRICA	MECÂNICA DOS SÓLIDOS II
14:20 – 15:10	TERMODINÂMICA	CÁLCULO NUMÉRICO	TERMODINÂMICA	FUNDAMENTOS DE ENERGIA ELÉTRICA	MECÂNICA DOS SÓLIDOS II
15:20 – 16:10	MECÂNICA DOS FLUIDOS	FUNDAMENTOS DE ENERGIA ELÉTRICA	SEGURANÇA DO TRABALHO	CÁLCULO NUMÉRICO	MECÂNICA DOS SÓLIDOS II
16:10 – 17:00	MECÂNICA DOS FLUIDOS	FUNDAMENTOS DE ENERGIA ELÉTRICA	SEGURANÇA DO TRABALHO	CÁLCULO NUMÉRICO	MECÂNICA DOS FLUIDOS
17:10 – 18:00			SEGURANÇA DO TRABALHO		MECÂNICA DOS FLUIDOS
18:00 – 18:50					

SEXTO PERÍODO - MATRIZ 2017					
SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA	
13:30 – 14:20	TRANSFERÊNCIA DE CALOR	MICROBIOLOGIA GERAL	MECÂNICA DOS SÓLIDOS III	MICROBIOLOGIA GERAL	QUÍMICA ANALÍTICA
14:20 – 15:10	TRANSFERÊNCIA DE CALOR	MICROBIOLOGIA GERAL	MECÂNICA DOS SÓLIDOS III	MICROBIOLOGIA GERAL	QUÍMICA ANALÍTICA
15:20 – 16:10	FUNDAMENTOS DE ELETRÔNICA DE POTÊNCIA	CIÊNCIAS DOS MATERIAIS	MECÂNICA DOS SÓLIDOS III	TRANSFERÊNCIA DE CALOR	QUÍMICA ANALÍTICA
16:10 – 17:00	FUNDAMENTOS DE ELETRÔNICA DE POTÊNCIA	CIÊNCIAS DOS MATERIAIS			FUNDAMENTOS DE ELETRÔNICA DE POTÊNCIA
17:10 – 18:00		CIÊNCIAS DOS MATERIAIS			FUNDAMENTOS DE ELETRÔNICA DE POTÊNCIA
18:00 – 18:50					

SÉTIMO PERÍODO - MATRIZ 2017					
SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA	
13:30 – 14:20	TECNOLOGIA DE BIOPROCESSOS	ENERGIA SOLAR TÉRMICA	TECNOLOGIA DE CONVERSÃO ENERGÉTICA DA BIOMASSA	MÁQUINAS DE FLUXO, GERAÇÃO E PROPULSÃO	TECNOLOGIA DE BIOPROCESSOS
14:20 – 15:10	TECNOLOGIA DE BIOPROCESSOS	ENERGIA SOLAR TÉRMICA	TECNOLOGIA DE CONVERSÃO ENERGÉTICA DA BIOMASSA	MÁQUINAS DE FLUXO, GERAÇÃO E PROPULSÃO	TECNOLOGIA DE BIOPROCESSOS
15:20 – 16:10	TRANSMISSÃO E DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA	ENERGIA SOLAR TÉRMICA	ANÁLISE E AVALIAÇÃO DE IMPACTOS AMBIENTAIS	TECNOLOGIA DE CONVERSÃO ENERGÉTICA DA BIOMASSA	MÁQUINAS DE FLUXO, GERAÇÃO E PROPULSÃO
16:10 – 17:00	TRANSMISSÃO E DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA	TRANSMISSÃO E DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA	ANÁLISE E AVALIAÇÃO DE IMPACTOS AMBIENTAIS	TECNOLOGIA DE CONVERSÃO ENERGÉTICA DA BIOMASSA	MÁQUINAS DE FLUXO, GERAÇÃO E PROPULSÃO
17:10 – 18:00		TRANSMISSÃO E DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA	ANÁLISE E AVALIAÇÃO DE IMPACTOS AMBIENTAIS		
18:00 – 18:50			ANÁLISE E AVALIAÇÃO DE IMPACTOS AMBIENTAIS		

OITAVO PERÍODO - MATRIZ 2017					
SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA	
13:30 – 14:20	ENERGIA SOLAR FOTOVOLTAICA		ENERGIA SOLAR FOTOVOLTAICA	MÁQUINAS TÉRMICAS	DINÂMICA DAS MÁQUINAS
14:20 – 15:10	ENERGIA SOLAR FOTOVOLTAICA		ENERGIA SOLAR FOTOVOLTAICA	MÁQUINAS TÉRMICAS	DINÂMICA DAS MÁQUINAS
15:20 – 16:10	ELABORAÇÃO E ANÁLISE DE PROJETOS		MÁQUINAS TÉRMICAS		BODIESEL
16:10 – 17:00	ELABORAÇÃO E ANÁLISE DE PROJETOS		MÁQUINAS TÉRMICAS		BODIESEL
17:10 – 18:00	ELABORAÇÃO E ANÁLISE DE PROJETOS		DINÂMICA DAS MÁQUINAS		BODIESEL
18:00 – 18:50			DINÂMICA DAS MÁQUINAS		

NONO PERÍODO - MATRIZ 2017					
SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA	
13:30 – 14:20	ECONOMIA PARA ENGENHARIA	ENERGIA EÓLICA	ENERGIA HIDRÁULICA		ENERGIA HIDRÁULICA
14:20 – 15:10	ECONOMIA PARA ENGENHARIA	ENERGIA EÓLICA	ENERGIA HIDRÁULICA		ENERGIA HIDRÁULICA
15:20 – 16:10	BIOGÁS		ÉTICA E EXERCÍCIO PROFISSIONAL		
16:10 – 17:00	BIOGÁS		ÉTICA E EXERCÍCIO PROFISSIONAL		
17:10 – 18:00	BIOGÁS				ENERGIA EÓLICA
18:00 – 18:50					ENERGIA EÓLICA

DÉCIMO PERÍODO - MATRIZ 2017					
SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA	
13:30 – 14:20	ETANOL		ETANOL		
14:20 – 15:10	ETANOL		ETANOL		
15:20 – 16:10	GESTÃO EMPRESARIAL E MARKETING		EFICIÊNCIA E GESTÃO ENERGÉTICA		
16:10 – 17:00	GESTÃO EMPRESARIAL E MARKETING		EFICIÊNCIA E GESTÃO ENERGÉTICA		
17:10 – 18:00	GESTÃO EMPRESARIAL E MARKETING		EFICIÊNCIA E GESTÃO ENERGÉTICA		
18:00 – 18:50					

DISCIPLINAS ELETIVAS - MATRIZ 2017					
SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA	
09:20 – 10:10	TÉCNICAS DE PROGRAMAÇÃO	AERODINÂMICA DE TURBINAS EÓLICAS	TÉCNICAS DE PROGRAMAÇÃO	AERODINÂMICA DE TURBINAS EÓLICAS	
10:20 – 11:10	TÉCNICAS DE PROGRAMAÇÃO	AERODINÂMICA DE TURBINAS EÓLICAS	TÉCNICAS DE PROGRAMAÇÃO	AERODINÂMICA DE TURBINAS EÓLICAS	
11:10 – 12:00					
13:30 – 14:20					
14:20 – 15:10					
15:20 – 16:10					
16:10 – 17:00					
17:10 – 18:00	EMPREENDEDORISMO		CONVERSÃO ELETROMECÂNICA / EMPREENDEDORISMO		
18:00 – 18:50	ADMINISTRAÇÃO E PLANEJAMENTO ENERGÉTICO	CONVERSÃO ELETROMECÂNICA / EMPREENDEDORISMO	ADMINISTRAÇÃO E PLANEJAMENTO ENERGÉTICO	CONVERSÃO ELETROMECÂNICA / EMPREENDEDORISMO	
19:00 – 19:50	ADMINISTRAÇÃO E PLANEJAMENTO ENERGÉTICO	CONVERSÃO ELETROMECÂNICA	ADMINISTRAÇÃO E PLANEJAMENTO ENERGÉTICO		

AGROECOLOGIA, FLORESTAL
AGRIMENSURA, FLORESTAL, AGROECOLOGIA, FLORESTAL
AGRIMENSURA

MATRIZ	SEM.	DISCIPLINA	C.H. SEMANAL	C.H. TOTAL	PROFESSOR	Nº de Vagas	
2019	2º	ÁLGEBRA LINEAR	4	72	Yonatha Marques Pereira de Melo / Jamile Pinheiro Nascimento	40	
		QUÍMICA ORGÂNICA	3	54	CONCURSO EM ANDAMENTO	40	
		FÍSICA I	4	72	Sandro Correia de Holanda	40	
		ESTATÍSTICA GERAL	4	72	João Messias dos Santos	25	
		CÁLCULO II	4	72	Abdeladhim Tahimi	40	
		TOPOGRAFIA	4	72	OFERTA CANCELADA PELO COLEGIADO DO CURSO		
		TOTAL	23	414			
2017	3º	CIÊNCIAS DO AMBIENTE E MANEJO DE RECURSOS NATURAIS	4	72	Carlos Frederico Lins e Silva Brandão	30	
		AGROMETEOROLOGIA E CLIMATOLOGIA	4	72	Ricardo Araujo Ferreira Junior	30	
		CÁLCULO III	4	72	Abdeladhim Tahimi	30	
		METODOLOGIA DA PESQUISA	3	54	Jerusa Goes Aragão Santana	30	
		DESENHO TÉCNICO INDUSTRIAL	3	54	Christian Kohler	30	
		FÍSICA II	4	72	Sandro Correia de Holanda	30	
			TOTAL	22	396		
	4º	HIDROLOGIA	4	72	Carlos Brancildes Monte Calheiros	30	
		FÍSICA III	4	72	Sandro Correia de Holanda	30	
		CÁLCULO IV	4	72	Cícero Rita da Silva	30	
		ENERGIA DE BIOMASSA E CAPTAÇÃO DE CARBONO	4	72	Ricardo Araujo Ferreira Junior	30	
		MECÂNICA DOS SÓLIDOS I	4	72	Jerusa Goes Aragão Santana	30	
		BIOQUÍMICA	4	72	Iraildes Pereira Assunção	30	
			TOTAL	24	432		
	5º	MECÂNICA DOS FLUIDOS	4	72	Fábio Farias Pereira	30	
		FUNDAMENTOS DE ENERGIA ELÉTRICA	4	72	Jamile Pinheiro Nascimento	30	
		MECÂNICA DOS SÓLIDOS II	3	54	Márcio André Araújo Cavalcante	30	
		CÁLCULO NUMÉRICO	4	72	Jamile Pinheiro Nascimento	30	
		SEGURANÇA DO TRABALHO	3	54	Andréa de Vasconcelos Freitas Pinto	20	
		TERMODINÂMICA	4	72	Andersson Guimarães Oliveira	30	
			TOTAL	22	396		
	6º	QUÍMICA ANALÍTICA	3	54	Henrique Fonseca Goulart	30	
		CIÊNCIAS DOS MATERIAIS	3	54	Jerusa Goes Aragão Santana	30	
		TRANSFERÊNCIA DE CALOR	3	54	Christian Kohler	30	
		MICROBIOLOGIA GERAL	4	72	Gildemberg Amorim Leal Júnior	30	
		FUNDAMENTOS DE ELETRÔNICA DE POTÊNCIA	4	72	Yonatha Marques Pereira de Melo	30	
		MECÂNICA DOS SÓLIDOS III	3	54	Márcio André Araújo Cavalcante	30	
			TOTAL	20	360		
	7º	ANÁLISE E AVALIAÇÃO DE IMPACTOS AMBIENTAIS	4	72	Sheila Valéria Alvares Carvalho	20	
		MÁQUINAS DE FLUXO, GERAÇÃO E PROPULSÃO	4	72	Christian Kohler	30	
TECNOLOGIA DE BIOPROCESSOS		4	72	CONCURSO EM ANDAMENTO	30		
ENERGIA SOLAR TÉRMICA		3	54	Yonatha Marques Pereira de Melo	30		
TRANSMISSÃO E DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA		4	72	Alana Kelly Xavier Santos	30		
TECNOLOGIA DE CONVERSÃO ENERGÉTICA DA BIOMASSA		4	72	Amanda Santana Peitter	30		
		TOTAL	23	414			
8º	ENERGIA SOLAR FOTOVOLTAICA	4	72	Jamile Pinheiro Nascimento	30		
	BIODIESEL	3	54	Amanda Santana Peitter	30		
	MÁQUINAS TÉRMICAS	4	72	Andersson Guimarães Oliveira	30		
	ELABORAÇÃO E ANÁLISE DE PROJETOS	3	54	Paulo Pedro da Silva	30		
	DINÂMICA DAS MÁQUINAS	4	72	Andersson Guimarães Oliveira	30		
			TOTAL	18	324		
9º	ENERGIA HIDRÁULICA	4	72	Fábio Farias Pereira	30		
	BIOGÁS	3	54	CONCURSO EM ANDAMENTO	30		
	ENERGIA EÓLICA	4	72	Sandro Correia de Holanda / Christian Kohler / Márcio André Araújo Cavalcante	30		
	ECONOMIA PARA ENGENHARIA	2	36	Ulisses Rubio Urbano da Silva	30		
	ÉTICA E EXERCÍCIO PROFISSIONAL	2	36	Paulo Pedro da Silva	30		
			TOTAL	15	270		
10º	ETANOL	4	72	Gildemberg Amorim Leal Júnior	30		
	EFICIÊNCIA E GESTÃO ENERGÉTICA	3	54	Alana Kelly Xavier Santos	30		
	GESTÃO EMPRESARIAL E MARKETING	3	54	Ulisses Rubio Urbano da Silva	30		
			TOTAL	10	180		
ELETIVAS	CONVERSÃO ELETROMECAÂNICA	4	72	Yonatha Marques Pereira de Melo	20		
	AERODINÂMICA DE TURBINAS EÓLICAS	4	72	Andersson Guimarães Oliveira	20		
	ADMINISTRAÇÃO E PLANEJAMENTO ENERGÉTICO	4	72	Eliel Santana Filho	20		
	EMPREENDEDORISMO	4	72	Eliel Santana Filho	20		
	TÉCNICAS DE PROGRAMAÇÃO	4	72	Tércio de Morais Sampaio Silva	20		